# Best Available Copy

# 公開実用 昭和62-167460

⑩日本国特許庁(JP)

①実用新案出願公開

② 公開実用新案公報(U)

昭62-167460

@Int.Cl.4

識別記号

庁内整理番号

母公開 昭和62年(1987)10月23日

H 04 N 5/225

F-8523-5C B-8523-5C

審査請求 未請求 (全 頁)

図考案の名称 カメラー体型ビデオ

②実 頭 昭61-53617

隆

②出 願 昭61(1986)4月11日

砂考 案 者 前 森

東京都港区西麻布2丁目26番30号 富士写真フィルム株式

会社内

①出 顋 人 富士写真フィルム株式

南足柄市中沼210番地

会社

20代 理 人 弁理士 佐々木 清隆 外2名



明 紙 鸖

### 1. 考案の名称

カメラー体型ビデオ

- 2. 実用新案登録請求の範囲
- (1) ビューフアインダーが運搬用収手兼用で あることを特徴とする カメラ - 体型ビデオ
- (2) 取手の腕がピューフアインダーをカメラ 側面方向に回転可能であることを特徴とする実用新案登録請求の範囲第1項記載の カメラー体 型ビデオ
- 3. 考案の詳細な説明

「産業上の利用分野)

本考案は カメラー体型ビデオ に関する ものである。

〔従来の技術〕

従来、第3回に示すように カメラー体型ビデオ は連搬用取手1を必要とし、カメラのコンパクト化と構造の堅固さを確保するためビューファインダー2はカメラ上部で運搬用取手

 $(1)^{2}$ 

# 公開実用 昭和62-167460



1と場所を譲り合つて取付けられている。

第4図に示すように肩にのせて録画する時はピューファインダーの向きを変えたり、更にピューファインダー用のアダプクー3を取り付けるなど、ピューファインダと録画者の眼との位値を調節して録画していた。

[考案が解決しようとする問題点]

しかるに、運搬用取手がビューフアインダーと 位置を譲り合うため運般用取手が小さくなり、手 が疲れやすいこと、肩にのせて録画する時は取手 及びビューフアインダーの取付位置の変更、ビュ ーフアインダー用アダプタの取付等繁雑であり、 更に運搬しにく」なること、取付変更をせずその ま、フアインダーに限をあて」録画する時は腕の 肘が体の脇から離れて撮影安定性が悪くなつたり 録画者が疲労しやすい等の問題点があつた。

本考案の目的は上記問題点を解消し、運搬しやすく、録画者が疲労せず録画しやすいカメラー体型ビデオ を提供することにある。

[問題点を解決するための手段]



本考案はビューフアインダーが連搬用取手兼用 であることを特徴とするカメラー体型ビデオ である。

本考案におけるビューフアインダーは取手兼用 にする為、取手の握る位置の形状は手及び指にな じみ易い大きさ、形をとることが好ましい。

又本考案の取手の腕はピューフアインダーをカメラ側面方向に回転可能にすることによりカメラ 容器に格納時のコンパクト化に好ましい。

### 〔作 用〕

本考案のピューフアインダーを運搬用取手兼用にしたことにより、運搬時の手の握りが指全体を使用することが出来るようになり、肩にのせて録画する時、直ちにピューフアインダーと眼線の位置を合はせることが出来る。又、腕で支えて録画する時上腕を脇にしつかりつけて録画することによりにする、更に取手の腕が回転可能であることによりビデオカメラの容器に格納時コンパクトになる。

### 〔寒旆態様〕

本考案の一実施態様を図によつて説明する。第

# 公開実用 昭和62-167460



1 図は本考案のカメラー体型ビデオ の一実施例の持ち運び移動時及録画時の状態図、第2 図は同じくビデオカメラ容器に格納時の状態図である。

第1図において辺縦用取手兼用のビューフアインダー4の取手の腕5を垂直にたてることにより持ち造びに移動の取手としての役目を果すし、そのまゝの状態で録画時ビューフアインダーの眼線とファインダーの位置を合わせることが出来る。

更に、カメラ容器に格納する際第2図に示すように取手の腕5を様にしてビューフアインダーをカメラ側面につけることによりビデオカメラがコンパクトになり合理的な格納が出来る、

### 〔考案の効果〕

ピューフアインダーを連搬用収手兼用にすることにより、収手を広くすることが出来連撮しやすくなり、録画時にはそのまゝ肩にのせても、腕で支えても疲労少く録画が可能となりカメラチャンスに即応出来るようになつた。又ビデオカメラ容器に格納する際、コンパクトにまとめることが出



来るようになった為ビデオカメラ容器の大きさを 縮少し、重量を軽減し、運搬・携帯が一層容易に なった。

### 4. 図面の簡単な説明

第1図は本考案のカメラー体型ビデオ の一実施態様の持ち運び移動時及録画時の状態図、第2図は同じくビデオカメラ容器に格納時の状態図第3図は従来のカメラー体型ビデオ の一実施例の収納時及び腕で支持して録画する時の状態図、第4図は同じく肩にのせて録画する時の状態図である。

1…湿繖用取手。 2…ビューフアインダー、

3…アダナター

4…運搬用取手兼用のビューフアインダー

5… 取手の腕、

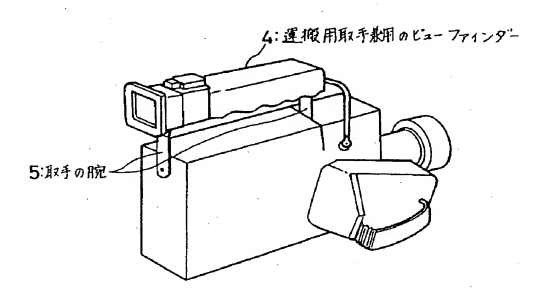
### 代现人

弁理士 (8107) 佐々木 清 隆 (ほか2名

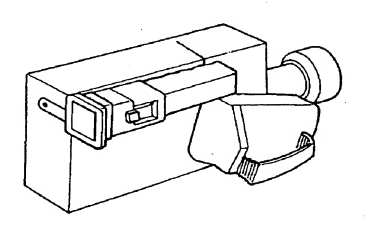


# 公開実用 昭和62-167460

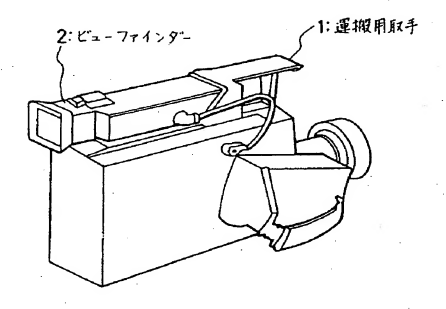
### 第 1 図



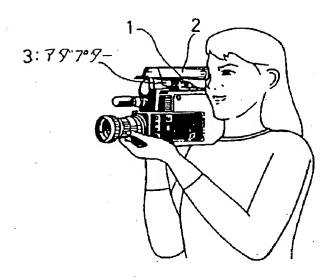
第 2 図



649



# 第 4 図



650

実開記-1614110

# This Page is Inserted by IFW Indexing and Scanning Operations and is not part of the Official Record

### **BEST AVAILABLE IMAGES**

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images include but are not limited to the items checked:

☐ BLACK BORDERS
☐ IMAGE CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
FADED TEXT OR DRAWING
BLURRED OR ILLEGIBLE TEXT OR DRAWING
☐ SKEWED/SLANTED IMAGES
☐ COLOR OR BLACK AND WHITE PHOTOGRAPHS
☐ GRAY SCALE DOCUMENTS
LINES OR MARKS ON ORIGINAL DOCUMENT
REFERENCE(S) OR EXHIBIT(S) SUBMITTED ARE POOR QUALITY
□ OTHER.

## IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

As rescanning these documents will not correct the image problems checked, please do not report these problems to the IFW Image Problem Mailbox.